

CURSO PRESENCIAL

CÓMO TRASLADAR UN RESULTADO DE INVESTIGACIÓN A LA PRÁCTICA CLÍNICA

Lugar: Aula Informática -Planta Baja, Hospital General Universitario Dr. Balmis

Duración: 20 horas

Fechas: 17,18,21,24,25,26,27 de octubre

Horario: 16:00 a 19:00

Metodología: Clases teóricas y prácticas. Las clases prácticas consistirán en que los alumnos trabajen en grupo para desarrollar un proyecto de innovación a partir de una idea que traigan al curso. Las dos últimas sesiones se utilizarán para que todos los alumnos presenten su proyecto y se debata en grupo sobre las fortalezas y aspectos de mejora del mismo.

Medios técnicos. Manual impreso y presentaciones audiovisuales.

Dirigido a Personal asistencial, de gestión o investigador



Objetivos Generales:

Módulo 1: Conocer los aspectos básicos del concepto de innovación y el marco normativo en el ámbito sanitario actual. Fomentar la cultura de innovación en el entorno hospitalario.

Módulo 2: Capacitar al personal sanitario para materializar sus ideas a través del desarrollo de proyectos de investigación e innovación.

Módulo 3: Adquirir conocimientos básicos del proceso y requisitos de protección. Facilitar al personal que ha participado en la generación de un resultado de I+D+I, herramientas y técnicas con las que mejorar o reforzar su intervención en las actividades ligadas al proceso de valorización del mismo.

Módulo 4: Adquirir conocimientos básicos para afrontar la transferencia de los resultados generados con éxito. Dar a conocer las distintas alternativas para que los resultados se transformen en un proceso o producto que pueda trasladarse a la práctica clínica.

Docente

Carla Ordiñana Gil. Gestora Innovación ISABIAL

CURSO PRESENCIAL

CÓMO TRASLADAR UN RESULTADO DE INVESTIGACIÓN A LA PRÁCTICA CLÍNICA

PROGRAMA

Módulo 1. Introducción

- 1.1. Qué es la innovación
- 1.2. Tipos de innovación
- 1.3. Cultura de la innovación
- 1.4. Unidades de apoyo a la innovación (UAI)

Módulo 2: Proyecto de Innovación: de la idea al resultado

- 2.1 Comunicación de la idea: formulario de idea
- 2.2 Elección de la estrategia
- 2.3 La innovación en la preparación de la propuesta
- 2.4 Innovación abierta

Módulo 3: Valorización de un resultado de I+D

- 3.1 Tipos de protección de los resultados
- 3.2 Características generales
- 3.3 Valorización (vs valoración)
- 3.4 Acuerdos asociados al proceso de valorización

Módulo 4: Transferencia de tecnología

- 4.1 Elaboración de la oferta tecnológica
- 4.2 Explotación
- 4.3 Empresas de base tecnológica (EBT)
- 4.4 Acuerdos asociados al proceso de transferencia

Coste: Gratuito

Inscripción: Desde el 26/07/2022 hasta 4/10/2022

Organiza: Fundación de la Comunitat Valenciana para la Gestión del Instituto de Investigación Sanitaria y Biomédica de Alicante (ISABIAL).